

## RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

nationale No 03/02109

A.	CLASSE	MENT DE	L'OBJET	DE LA	DEMANDE
C	TD 7	1 V V V	7/10		

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

## B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement)

CIB 7 A61K A61Q

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données electronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ, EMBASE

Catégone °	klentification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
X	WO 99 43340 A (ZETESIS SPA ;SANTI CESARE (IT); BARTORELLI ALBERTO (IT)) 2 septembre 1999 (1999-09-02) le document en entier	1,2,6,7
·X	WO 01 68804 A (BROWN JOSEPH P ;BURMER GLENNA C (US); PRITCHARD DAVID (US); LIFESP) 20 septembre 2001 (2001-09-20) le document en entier	1,2,6,7

Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents

Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe

- ° Catégories spéciales de documents cités:
- "A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent
- document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date
- document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée)
- "O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens
- document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée
- \*T\* document uttérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention
- \*X° document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément
- \*Y\* document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier
- \*& document qui fait partie de la même famille de brevets

Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée

Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale

## 27 novembre 2003

04/12/2003

Fonctionnaire autorisé

Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2

Filali, S

NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

1

## RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux n

rnationale No PCT/FK 03/02109

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication
WO 9943340	A	02-09-1999	IT	MI980356 A1	24-08-1999
			AT	208627 T	15-11-2001
			AU	2624499 A	15-09-1999
			CA	2321717 A1	02-09-1999
			DE	69900466 D1	20-12-2001
			DΕ	69900466 T2	04-04-2002
			DK	1061938 T3	11-02-2002
			WO	9943340 A1	02-09-1999
			EΡ	1061938 A1	27-12-2000
			ES	2165727 T3	16-03-2002
			JP	2002504517 T	12-02-2002
			PT	1061938 T	29-04-2002
WO 0168804	Α	20-09-2001	AU	4909801 A	24-09-2001
010000.	• •	20 00 200	WO	0168804 A2	20-09-2001
			US	2002012927 A1	31-01-2002